

9. Der auswärtige Handel
nach der Gruppeneinteilung des Internationalen Warenverzeichnisses

b. Ausfuhr

Warenbenennung	1934		1933*)		1932*)		1931		1934 bewertet mit Durchschnitts- werten von 1928		1934 bewertet mit Monatsdurch- schnittswerten von 1933	
	Mill. R.M.	vH	Mill. R.M.	vH	Mill. R.M.	vH	Mill. R.M.	vH	Mill. R.M.	vH	Mill. R.M.	vH
Noch: Rohstoffe u. halbf. Waren												
Hopfen	13,0	0,3	13,4	0,3	4,3	0,1	7,3	0,1	14,9	0,2	11,7	0,3
Rohtabak	0,5	0,0	0,5	0,0	0,4	0,0	0,4	0,0	0,4	0,0	0,4	0,0
Nichtöhlhaltige Sämereien	12,2	0,3	13,2	0,3	13,2	0,2	18,9	0,2	16,3	0,2	10,2	0,2
Ölfrüchte und Ölsaaten	0,3	0,0	0,8	0,0	0,9	0,0	1,3	0,0	0,6	0,0	0,3	0,0
Ölkuchen	1,7	0,0	6,4	0,1	10,1	0,2	36,1	0,4	4,4	0,1	2,3	0,1
Kleie und ähnl. Futtermittel	0,1	0,0	0,2	0,0	0,9	0,0	1,2	0,0	0,4	0,0	0,2	0,0
Bau- und Nutzholz	12,4	0,3	17,9	0,4	26,7	0,5	55,1	0,6	22,8	0,3	11,5	0,3
Holz zu Holzmasse	0,3	0,0	1,0	0,0	0,7	0,0	1,2	0,0	0,5	0,0	0,3	0,0
Holzschliff, Zellstoff usw.	31,1	0,7	28,4	0,6	36,6	0,6	60,1	0,6	83,0	1,2	34,1	0,7
Gerbhölzer, -rinden u. -auszüge	2,0	0,1	2,3	0,0	2,5	0,1	3,9	0,0	2,1	0,0	1,9	0,0
Harz, Kopale, Schellack, Gummi	8,6	0,2	8,2	0,2	7,7	0,1	10,8	0,1	16,4	0,2	8,6	0,2
Kautschuk, Guttapercha, Balata	2,8	0,1	2,5	0,1	2,2	0,0	6,0	0,1	9,8	0,1	2,4	0,1
Steinkohlen	215,8	5,2	208,8	4,3	236,3	4,1	409,9	4,3	433,7	6,4	247,9	5,4
Braunkohlen	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Koks	81,1	1,9	75,9	1,5	85,6	1,5	141,8	1,5	155,3	2,3	86,9	1,9
Preßkohlen	29,4	0,7	32,5	0,7	38,6	0,7	55,4	0,6	41,1	0,6	30,2	0,7
Steinkohlenteer, -öle u. Derivate	10,8	0,3	13,1	0,3	19,4	0,3	32,7	0,3	16,5	0,2	12,5	0,3
Mineralöle	20,8	0,5	27,1	0,6	28,9	0,5	34,9	0,4	38,8	0,6	23,7	0,5
Mineralphosphate	0,1	0,0	0,4	0,0	0,2	0,0	0,4	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Zement	3,9	0,1	3,9	0,1	6,6	0,1	17,0	0,2	8,8	0,1	4,2	0,1
Sonstige Steine und Erden	38,9	0,9	39,4	0,8	43,5	0,8	60,9	0,6	48,9	0,7	41,0	0,9
Eisenerze	0,9	0,0	0,6	0,0	0,4	0,0	0,6	0,0	1,5	0,0	1,1	0,0
Kupfererze	0,4	0,0	0,4	0,0	0,6	0,0	0,8	0,0	1,8	0,0	0,3	0,0
Zinkerze	2,7	0,1	3,8	0,1	3,6	0,1	4,0	0,0	9,0	0,1	3,1	0,1
Schwefelkies	0,3	0,0	0,6	0,0	0,6	0,0	1,0	0,0	0,4	0,0	0,3	0,0
Manganerze	0,4	0,0	0,4	0,0	0,3	0,0	0,3	0,0	0,6	0,0	0,4	0,0
Sonstige Erze und Metallaschen	5,1	0,1	6,0	0,1	5,8	0,1	13,8	0,1	10,3	0,2	5,7	0,1
Eisen	10,8	0,3	11,1	0,2	12,3	0,2	25,8	0,3	20,0	0,3	10,8	0,2
Kupfer	7,0	0,2	21,7	0,4	30,4	0,5	51,4	0,5	18,8	0,3	7,0	0,2
Blei	1,8	0,1	5,1	0,1	4,9	0,1	9,4	0,1	5,2	0,1	1,6	0,0
Zinn	5,0	0,1	6,3	0,1	5,4	0,1	9,8	0,1	10,2	0,2	4,4	0,1
Zink	2,1	0,1	4,3	0,1	2,7	0,1	3,8	0,0	5,5	0,1	2,3	0,1
Aluminium	1,1	0,0	4,4	0,1	3,1	0,1	6,6	0,1	1,3	0,0	1,0	0,0
Sonst. unedle Metalle	15,3	0,4	22,1	0,5	21,8	0,4	29,2	0,3	34,6	0,5	19,2	0,4
Eisenhalbzeug, Rohluppen usw.	9,4	0,2	6,9	0,1	6,6	0,1	32,8	0,3	18,7	0,3	10,1	0,2
Kaliohsalze ¹⁾	20,0	0,5	21,4	0,4	23,4	0,4	30,8	0,3	40,0	0,6	29,8	0,6
Thomasphosphatmehl	0,2	0,0	0,1	0,0	1,7	0,0	6,6	0,1	0,1	0,0	0,2	0,0
Schwefelsaures Ammoniak	21,6	0,5	31,0	0,6	30,8	0,5	74,6	0,8	71,9	1,1	26,8	0,6
Sonst. chem. Rohstoffe u. Halbz.	31,1	0,7	33,5	0,7	57,0	1,0	88,6	0,9	54,1	0,8	41,8	0,9
Sonst. Rohstoffe u. halbf. Waren	59,1	1,4	71,8	1,5	82,8	1,4	150,3	1,6	111,9	1,7	62,6	1,4
IV. Fertige Waren	3 255,7	78,1	3 786,8	77,7	4 489,4	78,2	7 379,8	76,9	4 899,8	71,9	3 554,6	77,9
Kunstseide u. Florettseidengarn	29,0	0,7	37,5	0,8	39,9	0,7	55,3	0,6	80,5	1,2	29,7	0,7
Garn aus { Wolle u. and. Tierhaaren	26,6	0,6	32,4	0,7	38,2	0,7	70,6	0,7	50,1	0,7	25,5	0,6
{ Baumwolle	13,4	0,3	15,7	0,3	19,9	0,3	25,8	0,3	22,6	0,3	14,1	0,3
{ Flachs, Hanf, Jute u. dergl.	4,5	0,1	5,5	0,1	6,2	0,1	12,2	0,1	9,8	0,1	5,0	0,1
Gewebe { Seide u. Kunstseide	77,4	1,9	95,9	2,0	101,2	1,8	220,7	2,3	185,0	2,7	84,0	1,9
u. a. n. { Wolle u. and. Tier-	69,2	1,7	95,6	2,0	118,3	2,1	256,3	2,7	113,4	1,7	70,5	1,5
genähte { Baumwolle	81,2	1,9	112,1	2,3	134,6	2,3	278,3	2,9	148,4	2,2	90,9	2,0
Waren { Flachs, Hanf, Jute												
aus { u. dergl.	9,4	0,2	11,3	0,2	9,5	0,2	16,7	0,2	20,8	0,3	10,9	0,2
Kleidung und Wäsche	66,5	1,6	94,1	1,9	107,3	1,9	175,9	1,8	113,2	1,7	64,1	1,4

* Die Mengenergebnisse 1933 bewertet mit Durchschnittswerten von 1928 siehe Stat. Jahrbuch 1934 Seiten 198/203, 1932 siehe Stat. Jahrbuch 1933 Seiten 186/191. — ¹⁾ Einschl. Kalidüngesalze bis 42 vH K₂O.